

## Arak HDPE BL5

|                         |           |  |            |
|-------------------------|-----------|--|------------|
| HDPE<br>HMW             | دسته بندی | Shazand (Arak)<br>Petrochemical<br>Corporation | تولیدکننده |
| موجود - آماده<br>صادرات | وضعیت     | -  | فیلر       |

### توضیحات محصول

BL5 یک گرید پلی اتیلن با چگالی بالا و وزن مولکولی بالا است که برای کاربردهای قالب گیری دمشی مناسب است. خصوصیات: چقرمگی بالا. استحکام ضربه خوب. مقاومت خوب در برابر ترک خوردگی ناشی از تنش. کاربردهای معمولی عبارتند از: ظروف بزرگ با ظرفیت بالای 10 لیتر. سهام نیمه تمام. \* BL5 برای تماس با مواد غذایی مناسب است.

### مشخصات فنی

| اطلاعات عمومی    |   |                   |            |
|------------------|---|-------------------|------------|
| ویژگی            | سیستم متریک                             | سیستم<br>ایمپریال | روش<br>تست |
| ویژگی‌ها         | قابل قبول برای تماس با غذا              | -                 | -          |
|                  | مقاومت خوب در برابر ضربه                | -                 | -          |
|                  | سختی خوب                                | -                 | -          |
|                  | مقاومت در برابر ترک خوردگی تحت تنش بالا | -                 | -          |
|                  | (ESCR)                                  | -                 | -          |
| وزن مولکولی بالا | -                                       | -                 | -          |
| کاربردها         | کاربردهای دمش گیری                      | -                 | -          |
|                  | ظروف                                    | -                 | -          |
|                  | مواد اولیه برای ماشین کاری              | -                 | -          |

| اطلاعات عمومی                         |                         |                            |                 |
|---------------------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------|
| ویژگی                                 | سیستم متریک             | سیستم ایمریال              | روش تست         |
| روش فرآیند                            | دمش گیری                | -                          | -               |
| فیزیکی                                |                         |                            |                 |
| ویژگی                                 | سیستم متریک             | سیستم ایمریال              | روش تست         |
| چگالی                                 | g/cm <sup>3</sup> 0.944 | -                          | DIN 53479       |
| نرخ جریان جرمی مذاب (MFR)             | g/10 min 0.20           | -                          | DIN 53735       |
| مقاومت در برابر ترک خوردگی تنشی محیطی | hr                      | -                          | Internal Method |
| مکانیکی                               |                         |                            |                 |
| ویژگی                                 | سیستم متریک             | سیستم ایمریال              | روش تست         |
| استحکام ضربه Izod شکاف دار            | kJ/m <sup>2</sup> 14    | ft·lb/in <sup>2</sup> 6.66 | DIN 53453       |
| نوری                                  |                         |                            |                 |
| ویژگی                                 | سیستم متریک             | سیستم ایمریال              | روش تست         |
| شاخص زردی                             | YI                      | -                          | DIN 6167        |

**شرکت واردات و صادرات  
سوشنگ شانگهای**

**& Shanghai Susheng Import  
.Export Co., Ltd**

Floor 8, Building 2, No.1919 Bazhiqiao Road, Nanqiao Town, Fengxian  
District, Shanghai 201400, P.R.China

**آدرس:**

آقای Zhao Yong (ژائو یونگ)

**مسئول تماس:**

sales@su-jiao.com

**ایمیل:**

www.polymersdata.com

**وبسایت:**

+86-134-2475-5533

**همراه:**

این سند به طور خودکار بر اساس آخرین داده‌های فنی موجود ایجاد شده است. مقادیر ذکر شده مقادیر معمولی هستند و تضمین نهایی محسوب نمی‌شوند.